



آغاز مقال را سپاس کردگار سزااست که زیور علم را
به نفع معرفت نثار عقل فرمود.

سوگند نامه پزشکی (اعلامیه ژنو ۱۹۴۷)

هم اکنون که حرفه پزشکی را برای خود اختیار می کنم با خود عهد می بندم
که زندگیم را یکسره وقف خدمت به بشریت نمایم.

احترام و تشکر قلبی خود را به عنوان دین اخلاقی و معنوی به پیشگاه اساتید
محترم تقدیم می دارم و سوگند یاد می کنم این وظیفه خود را با وجدان و شرافت
انجام دهم اولین وظیفه من اهمیت و بزرگ شماری سلامت بیمارانم خواهد بود.
اسرار بیمارانم را همیشه محفوظ خواهم داشت و شرافت و حیثیت پزشکی را از
جان و دل حفظ خواهم کرد. همکاران من برادران و خواهران من خواهند بود.
دین، ملیت، نژاد، عقاید سیاسی و موقعیت اجتماعی هیچگونه تأثیری در وظایف
پزشکی من نسبت به بیمارانم نخواهد داشت. من در هر حال به زندگی بشر کمال
احترام را مبذول خواهم داشت و هیچگاه معلومات پزشکی ام را بر خلاف قوانین
بشری و اصول انسانی بکار نخواهم برد.

آزادانه به شرافت خود سوگند یاد می کنم آنچه را قول داده ام انجام دهم.

تقدیم به :

مادر مشربانم

به پاس پاکی و رنوفت قلبش،

به مادری که زندگیش در وجود

فرزندانش خلاصه می شود.



تقدیم به :

گل‌های زندگیم

پریسا و بهمنزاد

خواهر و برادر عزیزم

تقدیم به :

روح پاک پدر بزرگم

9

تقدیم به :

خانواده مادرم

که در تمام ملول تحصیلاتم.

مشوق من بوده اند.

تقدیم به :

استاد فرزانه

جناب آقای دکتر عباس یزدان بد

که در تهیه و تنظیم پایاننامه، همکاری

صمیمانه ای با بنده داشتند.

تقدیم به :

به همه بیمارانی

که از سرطان رنج می برند و پیشم امید به
شکوفایی دانش بشری دوفته اند تا شاید،
زمانی سرطان نیز درمان شود.

با تشکراز:

دکتر مرتضی عالیقدر، دکتر همایون صادقی
و تمامی اساتید ارجمندم

صفحه	عنوان
۱	فصل اول
۲	چکیده (Abstract)
۳	مقدمه (Introduction)
۴	آناتومی (Anatomy)
۹	فیزیولوژی (Physiology)
۱۳	تومورهای خوش خیم (Benign Tumors)
۱۴	مری بارت (Esophagus Barrett)
۱۶	فصل دوم
۱۷	اپیدمیولوژی (Epidemiology)
۱۹	پاتولوژی (Pathology)
۲۰	اتیولوژی (Etiology)
۲۲	تظاهرات بالینی (Clinical presentation)
۲۴	تشخیص (Diagnosis)
۲۵	مرحله بندی تومور (Staging)
۲۶	درمان (Treatment)
۲۹	پیش آگهی (Prognosis)
۳۱	فصل سوم
۳۲	روش تحقیق (Material and Methods)
۳۴	نتایج (Results)
۳۴	نتایج توصیفی
۳۷	نتایج تحلیلی
۴۰	بحث (Discussion)
۴۲	پیشنهاد (Recommend)
۴۳	فصل چهارم
۴۴	جداول و نمودارها (Tables and Curves)
۵۳	منابع (References)



فصل اول

- چکیده
- مقدمه
- آناتومی
- فیزیولوژی
- تومورهای خوش خیم
- مری بارت





چکیده (Abstract)

سرطان مری و معده یکی از شایع ترین سرطانها در جهان می باشد و طبق گزارش وزارت بهداشت و آموزش پزشکی ، سرطان معده شایع ترین سرطان در استان اردبیل است . مطالعه ما در کلینیک فوق تخصصی در اردبیل انجام شد. در عرض ۱۵ ماه مطالعه از ۱۴۶۹ بیماری که تحت آندوسکوپی قرار گرفته بودند، در کل ۲۴۰ (۱۶/۳٪) بیمار مبتلا به سرطان مری و معده کشف شد که تشخیص بیماری با بیوپسی از ضایعات مشکوک و بررسی پاتولوژی ضایعه، توسط پاتولوژیست تأیید شده بود. پس از ثبت مشخصات بیماران مبتلا و جمع آوری اطلاعات ، این آمار و نتایج بدست آمد: از ۲۴۰ مورد مطالعه شده ، ۲۹/۵٪ (۷۱ مورد) را زنان و ۷۰/۵٪ (۱۶۹ مورد) را مردان تشکیل می دادند و ۳۰/۴٪ کل سرطانها (۷۳ مورد) در ناحیه مری و ۶۹/۶٪ (۱۶۷ مورد) در معده بود. در مورد سرطان مری شایعترین محل درگیری ، $\frac{1}{3}$ میانی مری (۴۹/۳٪) و شایعترین پاتولوژی از نوع کارسینوم سلول سنگفرشی (۸۳/۶٪) بود در حالی که در $\frac{1}{3}$ تحتانی مری آدنوکارسینوم بیشتر دیده شد. در سرطان معده نیز کاردیا (۴۳/۷٪) بیشترین محل درگیری بود و از نظر پاتولوژی ۹۹/۴٪ از نوع آدنوکارسینوم بوده و تنها ۱ مورد لنفوم کشف شد که آن هم در ناحیه آنتر معده قرار داشت.

بیشترین میزان شیوع سرطان مری و معده در گروه سنی ۵۰-۶۰ سال بود که میانگین سنی در مردان $65 \pm 10/28$ و در زنان $60 \pm 9/7$ می باشد . همچنین از کل موارد مطالعه شده ۸۹/۲٪ بیسواد و ۳۵/۸٪ سیگاری بودند و اکثرا مردان شغل



کشاورزی ، دامداری و کارگری داشتند و اکثراً زنان نیز خانه دار بودند و نیز ۶۵٪ روستایی ، ۱۹/۲٪ شهری و ۱۵/۸٪ روستائیان شهر شده، بودند و با استفاده از آزمونهای آماری مشخص شد که توزیع سرطان مری و معده در گروه روستایی شهری شده مشابه گروه شهری می باشد و بین سیگاری بودن یا نبودن و نوع سرطان از نظر پاتولوژی ارتباط معنی داری مشاهده نشد.

واژه های کلیدی: Cancer,Upper GI , Ardebil, Pathology

مقدمه (Introduction)

سرطان (cancer) مری یکی از مهلک ترین سرطانها بوده و سرطان معده نیز دومین کانسر شایع در جهان می باشد* . طبق گزارشات ارسالی از وزارت بهداشت و آموزش پزشکی ، سرطان معده شایع ترین کانسر در استان اردبیل می باشد . همچنین بررسیها نشان داده اند که در کشور ما بویژه در نواحی ساحلی دریای خزر سرطان مری شیوع بالایی دارد.با این توصیف مطالعه سرطان دستگاه گوارش فوقانی (مری و معده) از اهمیت خاصی برخوردار می شود لذا تحقیق و بررسی در این زمینه می تواند راه گشای بسیاری از مسائل ، و آغازگر تحقیقات بعدی باشد تا شاید در سایه این مطالعات ، دانش بشری بتواند انسانها را از دام ابتلاء به این بیماری مهلک نجات دهد.

* Gastroenterology, YAMADA, 1999